

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE : 24 numéros par an

ÉDITION DE LA STATION DU NORD-OUEST (Tél. Arras 23-14)
(SEINE-MARITIME, SOMME, PAS-DE-CALAIS, NORD)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux.
C. C. P. : LILLE 57-01-67

ABONNEMENT ANNUEL
12 NF

n° VII - Avril 1961

CHRONIQUE DU MOIS : L'EMPLOI DES DESHERBANTS SELECTIFS SUR CEREALES.

De même que les produits antiparasitaires, ces spécialités doivent être épandues avec prudence. Il n'existe pas toujours une véritable réglementation en la matière, ce qui semble d'ailleurs délicat à concevoir, mais, sur un plan pratique, quelques précautions peuvent déjà éviter bien des difficultés.

1) Précautions à prendre vis à vis des cultures voisines (surtout avec les hormones) :

- Utiliser un appareil débitant plus de 200 litres à l'hectare à l'aide d'une faible pression et au moyen de rampes aussi basses que possible.
- Ne traiter que par temps calme, sans vent, et par une température ne dépassant pas 25°.
- Nettoyer et rincer très soigneusement les pulvérisateurs après les traitements.

2) Précautions à prendre vis à vis du gibier :

Monsieur Giban, Directeur de recherches à L'I.N.R.A., Chargé du laboratoire toxicologique du Conseil Supérieur de la chasse a été amené à étudier cette question et conclut :

- Il apparaît souhaitable, du point de vue de la chasse, de préférer les phytohormones aux colorants nitrés pour le désherbage des céréales, mais cela n'est pas toujours possible dans la pratique du fait des différences de sensibilité des mauvaises herbes (fumeterre, chrysanthèmes des moissons, etc... résistantes aux hormones).
- Une solution de prudence pourrait être alors que, dans un même territoire, toutes les cultures ne soient pas traitées, un même printemps, aux colorants nitrés. Une partie au moins du gibier ne serait pas exposé ainsi à des accidents possibles.

Quelques précautions et un peu de sagesse remplaceraient ainsi avantageusement lois ou procès.

AVERTISSEMENTS

CULTURES FRUITIERES

TAVELURES DU POMMIER ET DU POIRIER : Les premières contaminations ont pu avoir lieu au cours des dernières pluies. Mais les arbres traités suivant les indications de la dernière note étaient protégés. Les émissions d'ascospores sont maintenant intenses et les arbres deviennent de plus en plus sensibles. Il convient donc d'effectuer un nouveau traitement dès réception de cette note sur tous les arbres ayant dépassé le stade D.

Ne pas hésiter à intervenir entre deux averses et renouveler l'opération en cas de lessivage.

INFORMATIONS

MELIGETHES

COLZA

Les colzas sont arrivés au stade le plus sensible (séparation des boutons floraux). En cas de pullulation, intervenir, si le nombre de fleurs ne dépasse pas 100 au M2, avec un des insecticides conseillés dans la liste (page 2).

Le Contrôleur Chargé des
Avertissements Agricoles,

R. DIVOUX

L'Inspecteur de la Protection
des Végétaux,

P. COUTURIER